## JEX UP CLAIMS

Rejected
Rejected
Allowed
Through numeral)... Canceled
Restricted

	нејество
	Allowed
(Through numeral)	
•	Restricted

N		Non-elected
	***************************************	
	***************************************	
0		Objected

								•	•					•
Cla	lm						Dat	θ						
	'n				ſ	1				1				
Final	Origina													
L.	9	<b>)</b> -		-	╀	-		-	+	$\dashv$			-	ł
	1	<u> </u>	-		╀	┥		-	+			-	┼	1
	1	-	-	┝	╁	-		┝	╁	$\dashv$	_	╁╴	╁╌	1
	1	-	<del> </del>	-	$\dagger$			┝	╁	_	-	├	┼─	1
	1	-	<del>                                     </del>	1	t	7		r	+			$\vdash$	†	1
Т	1		<u> </u>	$\vdash$	†				1		_	1	$\top$	1
	17				1									]
	B		L					L	1				_	
	Þ	ļ	_	ļ	4		·		4		<u> </u>	<u> </u>	↓_	-
	10 11	_	┞	┞	4	_	_	ŀ	4		_	╄		┨
	4		⊢	┞	+		_	╀	+		-	┼-	╁	┨
	H	<del>/</del> -	╁╾	╁	+	_	-	╁	┥		╢	╁	╁	┨
	1	+−	╁─	╁╴	+	_	-	╁	$\dashv$		1	╁╴	+	1
-	1	T	1-	╁	†			t	+	_	╁	1	†	1
	捕	1	1	1	+			T	_			1	1	1
	0				1									]
	1		1_					L			L	$\perp$	_	
	149	1_	$\bot$	1	4		_	1	4		<u> </u>	$\perp$	1	4
	149		1	_	_		L	ļ	_		L	$\perp$	↓_	1
_	TO TO TO	-	4	4	4		├	1	4		↓-	$\bot$	-	4
┞	13	-	╁-	+	-		-	╀	-		╀	-	-	-
H	(24	+	╁	╁	+		$\vdash$	╁	$\dashv$	_	╂	╁	+	┨
-	25	۹	╁╴	╁	┪		╁	$\dagger$			╁	十	+	┥.
$\vdash$	26	_	+-	†	┪		1	+			+	1	+	1
	27	7	1					1						
	28		L	$\perp$										
L	29		4-	1	_		igspace	1	_	_	1	4	┷	4
	30		4-	4	4	_	1	$\downarrow$		_	+	4		4
-	3		+	+	4	_	+	+			+	+		$\dashv$
-	13	<u></u>	+	+	$\dashv$	_	+	+		-	+	+	+	$\dashv$
-	13	+	+	+	$\dashv$		╁	+		-	+	+	+-	$\dashv$
$\vdash$	3	5	+	+	-	-	+	+		-	+	+	+	7
一	13	5	$\dagger$	$\dagger$		$\vdash$	$\dagger$	†		1	+	+	1	7
	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	7 _											]	
	0		$\perp$	$\perp$				$\rfloor$			$\prod$	$\prod$		]
L	1	9	1			Ŀ	1	_		_	1		_ _	
	1	0	$\perp$	$\perp$		L	$\perp$	_		L	$\perp$		.	$ \bot $
		1	$\perp$	$\perp$		L	1	1		L	$\perp$			$ \bot $
_	4		_	_		_	1	4		L	$\bot$	$\downarrow$	_	4
L	4		-	4	_	-	4	4		-	-	+	+	4
-		4	+	4		L	+	4		1	+	+		4
-	174		+	+		$\vdash$	+	4		$\vdash$	+	+	+	$\dashv$
-	\4		+	+		$\vdash$	+	+	_	╀	+	+	+	$\dashv$
F	14		+	+		-	+	+		+	+	+	+	$\dashv$
-	4		+	+		╁	+	+		╁	+	+	+	$\dashv$
$\vdash$	5		+	+		$\vdash$	+	7		1	_	+	+	$\exists$
_				_	_	-		-4		•				

Cla	lm		_				1	D	at	0								
Final	Original														T			
Ē		$\perp$		L	_	_	_	_	╛	L	4	_	$\bot$		1	_	L	
	51	4		L	$\sqcup$	_	4	_		L	_	_			1		L	_
٠	52	4		L	4	_	4	_	_	-		_	4	_	4		L	
	53	4		L	_	_	4	_	_	Ļ	_	_	_	_	4		Ļ	_
	54 55	-		-	-	_	-	-	_	ŀ		-	4	_	+		╀	_
	56	+		┝	-	_	4	-		ŀ	_	ŀ	-		┪	_	╁	-
	57	-	_	╁	-	-	-	┝		╁		┝	$\dashv$	_	+		+	-
_	58	$\dashv$	_	t		۲	_	H		╁		۲	٦	_	1		t	-
_	59	7		t	_	۲	_	H		t		r	7	_	1	_	t	_
	60			T		r		r		T	•	T			1		T	
	61			Ī						Ī								_
	62			Ι						Ι							I	_
	63		_	1		L	_	L		ļ		L		L	┙		1	
	64			1		L		L		1		ļ		L	4	_	1	
<u> </u>	65	_		1		Ļ		L		1	_	ļ.		Ļ		_	4	_
<u> </u>	66	$\dashv$		4		-		╀		1		ł	_	-	_	L	4	
<u> </u>	67 68	-	_	+		-	-	╀		+	_	╀	_	├	-	-	+	_
-	69		_	╁		╁		ł	_	ł		$\dagger$	_	-	_	┝	+	
├	70			+	_	ł	_	t	_	t		t	_	╁		┝	$\dagger$	-
┝	71			+		ł	_	$\dagger$		+		+		╁		┝	$^{+}$	
-	72	-		†		+		t	-	†		$\dagger$		t	_	┢	+	
-	73		_	†		t		t		1	_	†		T		T	†	_
Г	74			1		Ť	_	T		1		1		T				_
	75					I						I				L		_
L	76		L	1		1		1	_	1		1		Ļ		L	4	_
_	(0)		L	4	_	1		┦		4		4		1		Ļ	4	_
_	78	<u> </u>	-	4	_	+		4		4		4	_	+	_	-	4	_
-	79 80	-	-	4	_	+	_	+		+	_	4		╀	_	╀	+	_
$\vdash$	81	-	-	+	_	+		+		+		1		+	-	╁	$\dashv$	_
$\vdash$	82		-	┪		+		1	_	-		1	_	$\dagger$	_	╁	-	-
$\vdash$	83		$\vdash$	1		1		1		-		1		†		†	٦	-
$\vdash$	84		T		_	†		1	_			1	_	†		†		_
	85					1		1				1	_	Ţ	_	I		
	86					]	_							1				Ĺ
	87	L						⇃	_		Ĺ			1		1	_	L
L	88	_	1		_	_	_	_			_	_	_	1	_	1		L
1	89	_	L	_	_	4		4	_	_	_	_		4		4		ļ.,
L	90	_	1		L		_	4			L	_	<u> </u>	4	_	1	_	L
	91	_	Ļ		_		_	_	_	_	L		L	4		1		L
L	92		$\downarrow$	_	_	4	_	4	_		-	_	L	4		+		-
+	93	~-	$\vdash$	_	_	4	_	_	_	_	-	_	-	4		+		1
-	94		╀	_	-	4	_	4	_	_	$\vdash$	_	-	4	_	+	_	1
$\vdash$	95	+	╀	_	-	4		4	_	_	$\vdash$	-	-	+		+		-
$\vdash$	96 97	4-	╁	_	├	-	_	•	_	-	-	_	┝	+	-	+	-	-
-	98		╁	_	$\vdash$	+	_	$\dashv$	_	_	$\vdash$	-	┝	+	_	+	-	-
$\vdash$	99	_	$\dagger$	_	-	4		1			H		┢	+		†	_	l
$\vdash$	100		†	_	$\vdash$	-	-		-	-	1			†		1		t

Claim	<u></u>						_	_	_	_			_		145
E   S	CIB	ım	_	_	-	Т		+	28	le T	_		_	_	
E	_	룓	1			١		١		l	-		l	1	
101	12	Ē	1			١		١		l			Ì	-	*
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   146   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148	٣		╁		-	┨	_	t		t	-	_	╁	-	4
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	$\vdash$		+	_	-	┥	_	╁		ł	-	-	╁	┪	ᅱ
104	$\vdash$		╅		H	+		╁	_	ł	_	-	╁	-	$\dashv$
105	$\vdash$		+		┞	4		╁		╁		-	╁	ᅱ	$\dashv$
106	$\vdash$	105	┪		┝	┨	_	†		$\dagger$		┝	┪	닉	$\dashv$
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			+		╁	ᅥ	_	+		t	_	┝	1	-	$\dashv$
108	-		7		┢	٦	-	†		1		┝	1		$\dashv$
109	-		7		t	-	_	1	_	1		┢	7		М
111			╗		T		Г	1		1		T	7		П
111		110	╗		T		Г	1		1		Τ	7		
113	Г	111			T		Г	1		1		Γ	٦		
114		112			T					1		T			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146												Ι			
116					Ι							Γ			
117												Ţ			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147				_	1		L		L		<u> </u>			_	<b>L</b>
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u></u>			_	1	_	L		L	_	_	1		_	_
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		_		_	4		1		_		<u> </u>	4		<b> </b> _	<b>—</b>
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	1_			_	4		1	_	L	_	-	4	_	<b>!</b>	₩.
122	_			L	1		L		L	_	_	1		L	$\perp$
123	<b> </b>			_	4	_	1		L	_	Ŀ	1		_	1
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	$\vdash$			_	4		╀	_	L	_	-	4		<u> </u> _	—
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	1 1		<u> </u>	4	_	╁		-		├	+		-	╁
126	-			<del> </del> _	4	_	╀	_	┞	_	-	+	_	-	┼-
127	-	→	_	╀	+		╀		╀╌	_	├-	+	_	-	+-
128	-		_	╁	+	_	+	_	╀		╂─	+		╀	+-
129	-			╁	┥	_	+		╁	_	-	+	_	╁╴	+-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-			╁╴	+	_	╁	-	╁	_	╁	+	_	╁	+
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-		_	╁	+	_	╁	_	╁		╁╴	┪		+	+-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	$\vdash$	_		╁	1		+	-	╁	_	╁╴	+		╁╴	+-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-		-	$\dagger$	1	_	$\dagger$		†	_	t	7		╁	+
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-			t	1	-	$\dagger$	-	$\dagger$		+	+		$\dagger$	+
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-		-	$\dagger$	7	_	†	_	†	_	†	7		1	T
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147				†	7		+		†	_	1	1	_	1	1
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147				1	7		7		1		1	1	_		T
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137		T			1		Ţ		T				$\perp$
140 141 142 143 144 145 146 147							_		1	_	I		_	Ι	I
140 141 142 143 144 145 146 147		139		T					I		I				$\perp$
141 142 143 144 145 146 147				T.		Ī	Ī		T						
142 143 144 145 146 147		141	1	T		Γ	1		1		T			T	
143 144 145 146 147	一	142	1	1			7		1	_	$\top$				
144 145 146 147		143	1	1	_	Γ	7	_	1					1	$\prod$
145 146 147				1		Γ	1		1			- "			
147	上			+		T	7	_	1	_	T				
147	r			1	_	Γ	7	_	7	_	1			T	$\prod$
h48				1	-	Γ	7		1		1			1	$\top$
	T	148	-	1		1	7	_	7		1	_		1	
149		149		Ţ	_			_	1	_	$\int$	_		I	$\prod$
150		150		Ι	_		_				I	_		$\perp$	$\perp$